



COMPACT 330

Hervorragender horizontaler Luftschieleier für eine effektive Klimatisierung

COMPACT 330 ist ein horizontaler Hochleistungs-Airstop-Luftschieleier mit elegantem Design.

Die Länge des Vorhangs ist flexibel und wird maßgeschneidert zwischen 1200 und 3000 mm gefertigt. Ausgestattet mit unserer einzigartigen Spezialdüse mit Messerstrahltechnologie sorgt die COMPACT 330 für einen hohen Wirkungsgrad und effektiven Schutz vor kalter Zugluft sowie eine effiziente Temperaturregelung.

Die Düse ist auch einstellbar für eine zusätzliche Feinabstimmung. Dieser Luftschieleier kann mit einem angepassten Wasseranschluss entweder auf der linken oder rechten Seite angepasst werden.

Hauptmerkmale:

- **Wirksamer Schutz vor kalter Zugluft.**
- **Einstellbare Düse für individuelle Luftstromregelung.**
- **Messerstrahltechnologie für effizientes Luftstrommanagement.**
- **Flexible Vorhanglänge zwischen 1200 und 3000 mm.**

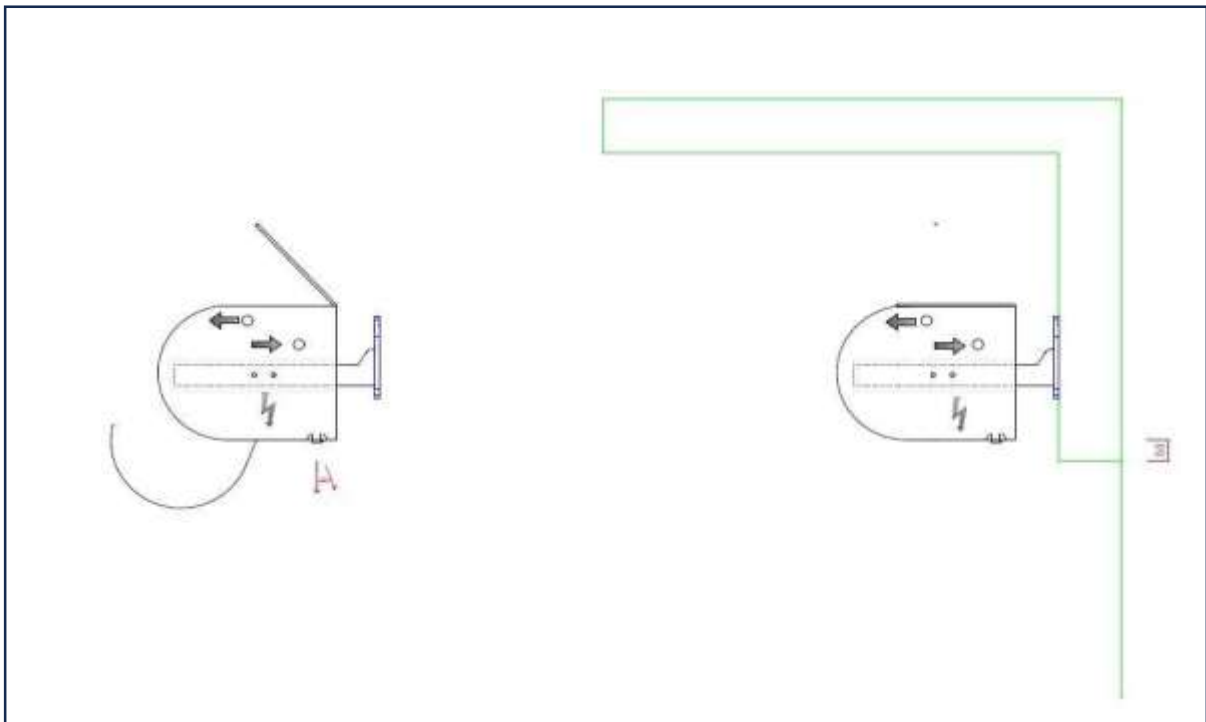
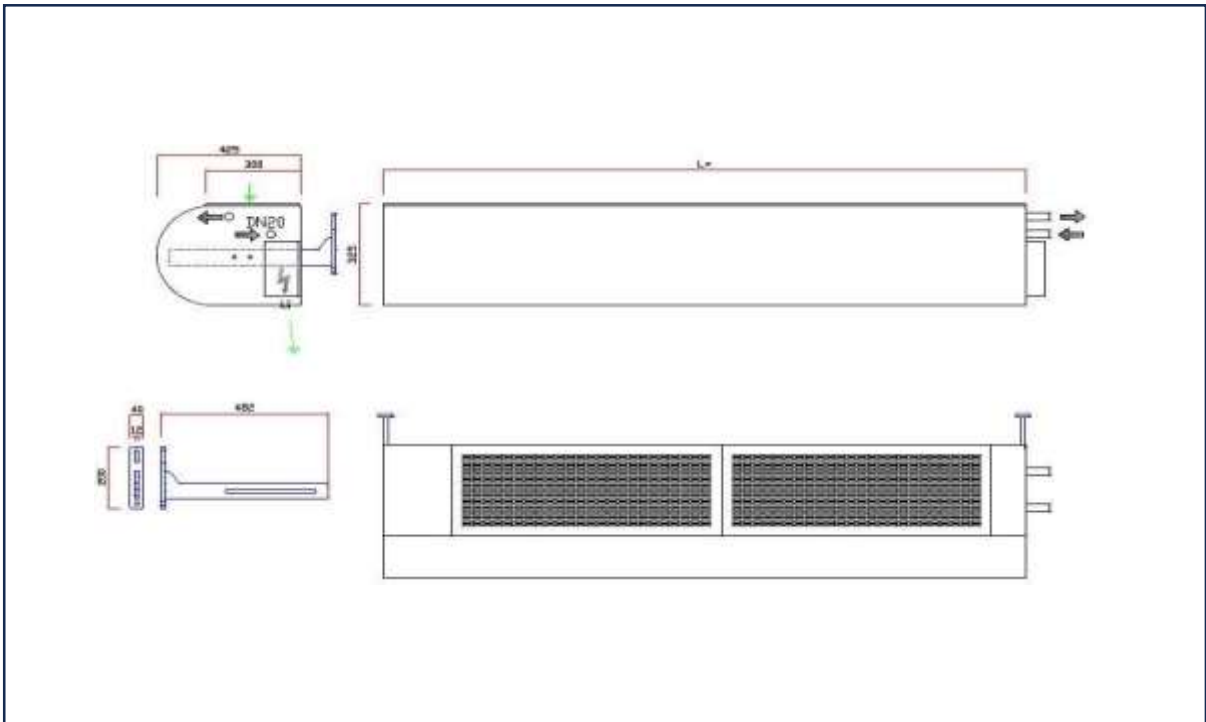
Entscheiden Sie sich für den COMPACT 330 für einen beheizten horizontalen Luftschieleier, der schlanke Ästhetik mit hoher Leistung verbindet. Kontaktieren Sie uns noch heute, um zu erfahren, wie diese Lösung auf Ihre spezifischen Bedürfnisse zugeschnitten werden kann, um eine optimale Klimatisierung und Energieeffizienz zu gewährleisten.



MASTERVEIL

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

Zeichnungen



MASTERVEIL

Technische Daten

Name	Abmessung DxH mm	Luftschleier Länge mm	Luftstrom m ³ /h	Spannung V	Eingangsleistung Motor kW	Motorstrom A	Frequenz Hz	IP
COMPACT 330-2.14	430x330 cm	1200–1300	1300	230	0,292	2,28	50	40
COMPACT 330-3.14	430x330 cm	1400–1700	1950	230	0,438	3,42	50	40
COMPACT 330-4.14	430x330 cm	1800–2300	2500	230	0,584	4,56	50	40
COMPACT 330-5.14	430x330 cm	2400–2650	3000	230	0,73	5,7	50	40
COMPACT 330-6.14	430x330 cm	2750–3000	3600	230	0,876	6,84	50	40

Heizdaten

Name	Luftstrom m ³ /h	Wirkung kW	Luft in °C	Luft aus °C	H ₂ O in °C	H ₂ O aus °C	P-Tropfen H ₂ O kPa	H ₂ O-Durchfluss l/s	Anschluss DN
COMPACT 330-2.14	1200	11	15	43	60	40	5,3	0,14	DN20
COMPACT 330-3.14	1900	16	15	40	60	40	9,8	0,19	DN20
COMPACT 330-4.14	2500	22	15	42	60	40	8,4	0,27	DN20
COMPACT 330-5.14	3100	29	15	43	60	40	8,6	0,35	DN20
COMPACT 330-6.14	3600	32	15	41	60	40	10,5	0,39	DN20

